

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN ORISINALITAS	iii
DECLARATION	iv
SURAT KETERANGAN PLAGIARISME	v
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	ix
ABSTRACT.....	x
المخلص.....	xi
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN.....	xii
DAFTAR ISI.....	xv
DAFTAR TABEL.....	xxi
DAFTAR GAMBAR	xxiii
DAFTAR PERSAMAAN	xxiv
DAFTAR LAMPIRAN	xxv
BAB 1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	11
1.3 Tujuan Penelitian	12
1.4 Manfaat Penelitian	12
1.5 Sistematika Penulisan	13

BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA.....	15
2.1 Landasan Pustaka.....	15
2.1.1 Bank	15
2.1.1.1 Pengertian Bank	15
2.1.1.2 Fungsi dan Peranan Bank.....	16
2.1.2 Bank Umum Syariah	17
2.1.2.1 Pengertian Bank Syariah.....	17
2.1.2.2 Fungsi dan Peranan Bank Syariah	18
2.1.2.3 Produk Bank Syariah	20
2.1.3 Perbedaan Bank Syariah dan Bank Konvensional	22
2.1.4 Laporan Keuangan	23
2.1.4.1 Definisi Laporan Keuangan	23
2.1.4.2 Jenis Laporan Keuangan	25
2.1.4.3 Tujuan dan Penggunaan Laporan Keuangan	29
2.1.4.4 Analisis Laporan Keuangan.....	30
2.1.5 Risiko	31
2.1.5.1 Konsep dan Pengertian Risiko	31
2.1.5.2 Pandangan Risiko dalam Islam	32
2.1.6 Risiko Kebangkrutan.....	33
2.1.6.1 Pengertian Kebangkrutan	33
2.1.6.2 Penyebab Terjadinya Risiko Kebangkrutan	34
2.1.6.3 Manfaat Informasi Prediksi Kebangkrutan	35
2.1.6.4 Model dalam Menghitung Prediksi Kebangkrutan	36

2.1.7 Kinerja Bank Syariah	43
2.1.7.1 <i>Capital Adequacy Ratio</i> (CAR)	44
2.1.7.2 <i>Financing to Deposit Ratio</i> (FDR)	45
2.1.7.3 <i>Rasio Leverage</i>	46
2.1.7.4 <i>Bank Size</i>	47
2.1.7.5 <i>Loan to Asset Ratio</i>	49
2.1.7.6 <i>Return on Assets</i> (ROA)	49
2.2 Hubungan antar variabel.....	50
2.2.1 Pengaruh <i>Capital Adequacy Ratio</i> (CAR) terhadap Risiko Kebangkrutan.....	50
2.2.2 Pengaruh <i>Financing to Deposit Ratio</i> (FDR) terhadap terhadap Risiko Kebangkrutan.....	51
2.2.3 Pengaruh rasio <i>leverage</i> terhadap Risiko Kebangkrutan	52
2.2.4 Pengaruh <i>bank size</i> terhadap Risiko Kebangkrutan	52
2.2.5 Pengaruh <i>loan to asset ratio</i> terhadap Risiko Kebangkrutan	53
2.2.6 Pengaruh <i>Return on Assets</i> terhadap Risiko Kebangkrutan	54
2.3 Penelitian Terdahulu	55
2.4 Hipotesis	57
2.5 Model analisis	58
2.6 Kerangka Berpikir.....	60
BAB 3 METODE PENELITIAN.....	62
3.1 Pendekatan Penelitian.....	62
3.2 Identifikasi Variabel	63

3.3 Definisi Operasional Variabel	64
3.3.1 Risiko Kebangkrutan	64
3.3.2 <i>Capital Adequacy Ratio</i> (CAR)	65
3.3.3 <i>Financing to Deposit Ratio</i> (FDR)	66
3.3.4 <i>Rasio Leverage</i>	66
3.3.5 <i>Bank Size</i>	67
3.3.6 <i>Loan to Asset Ratio</i>	67
3.3.7 <i>Return on Assets</i> (ROA)	68
3.4 Jenis dan Sumber Data.....	68
3.5 Prosedur Penentuan Populasi dan Sampel.....	69
3.6 Metode Pengumpulan Data.....	71
3.7 Teknik Analisis.....	72
3.7.1 Regresi Data Panel	72
3.7.2 Asumsi Regresi Data Panel.....	73
3.7.3 Estimasi Model Regresi Data Panel.....	73
3.7.4 Penentuan Metode Estimasi Regresi Data Panel	75
3.7.5 Uji Hipotesis	76
3.7.5.1 Uji Simultan (Uji F)	76
3.7.5.2 Uji Parsial (Uji T)	77
3.7.5.3 Uji Koefisien Determinasi (R^2)	78
BAB 4 HASIL DAN PEMBAHASAN	80
4.1 Gambaran Umum Subyek Penelitian.....	80
4.1.1 Gambaran Sampel Penelitian.....	81

4.1.1.1 PT Bank Victoria Syariah.....	81
4.1.1.2 PT Bank Muamalat Indonesia	82
4.1.1.3 PT Bank BRI Syariah	84
4.1.1.4 PT Bank Jabar Banten Syariah	85
4.1.1.5 PT Bank BNI Syariah.....	86
4.1.1.6 PT Bank Syariah Mandiri.....	87
4.1.1.7 PT Bank Mega Syariah.....	88
4.1.1.8 PT Bank Panin Syariah.....	89
4.1.1.9 PT Bank Syariah Bukopin	90
4.1.1.10 PT Bank BCA Syariah.....	91
4.2 Deskripsi Variabel Penelitian.....	93
4.2.1 Penilaian Potensi Kebangkrutan Bank Umum Syariah	93
4.2.2 Perkembangan <i>Capital Adequacy Ratio</i> (CAR)	95
4.2.3 Perkembangan <i>Financing to Deposit Ratio</i> (FDR)	96
4.2.4 Perkembangan <i>Rasio Leverage</i>	97
4.2.5 Perkembangan <i>Bank Size</i>	99
4.2.6 Perkembangan <i>Loan to Asset Ratio</i>	100
4.2.7 Perkembangan <i>Return on Assets</i> (ROA)	101
4.3 Hasil Analisis	102
4.3.1 Estimasi Model Regresi Data Panel.....	102
4.3.2 Regresi Data Panel.....	103
4.3.3 Uji Hipotesis	105
4.3.3.1 Uji Simultan (F-Test)	105

4.3.3.2 Uji Parsial (T-Test)	106
4.3.3.3 Analisis Koefisien Determinasi (R^2)	108
4.4 Pembahasan.....	108
4.4.1 Pengaruh <i>Capital Adequacy Ratio</i> (CAR) Terhadap Risiko Kebangkrutan Bank Umum Syariah	108
4.4.2 Pengaruh <i>Financing to Deposit Ratio</i> (FDR) Terhadap Risiko Kebangkrutan Bank Umum Syariah	110
4.4.3 Pengaruh <i>Rasio Leverage</i> Terhadap Risiko Kebangkrutan Bank Umum Syariah	113
4.4.4 Pengaruh Nilai <i>Bank Size</i> Terhadap Risiko Kebangkrutan Bank Umum Syariah	116
4.4.5 Pengaruh <i>Loan to Asset Ratio</i> Terhadap Risiko Kebangkrutan Bank Umum Syariah	119
4.4.6 Pengaruh <i>Return on Assets</i> (ROA) Terhadap Risiko Kebangkrutan Bank Umum Syariah	120
4.4.7 Pengaruh CAR, FDR, <i>Leverage</i> , <i>Bank Size</i> , <i>Loan to Asset Ratio</i> dan ROA Terhadap Risiko Kebangkrutan Bank Umum Syariah	124
BAB 5 KESIMPULAN DAN SARAN	127
5.1 Kesimpulan	127
5.2 Saran	128
DAFTAR PUSTAKA	130
LAMPIRAN.....	138

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Pertumbuhan Perbankan Syariah di Indonesia.....	5
Tabel 2.1	Produk dan Akad pada Bank Syariah Indonesia	21
Tabel 2.2	Produk dan Akad pada Bank Syariah.....	22
Tabel 2.3	Perbedaan Bank Syariah dan Bank Konvensional	22
Tabel 2.4	Perbedaan dan Persamaan dengan Penelitian Terdahulu	55
Tabel 3.1	Data Sekunder dan Sumber Data Penelitian	69
Tabel 3.2	Daftar Bank Umum Syariah yang Digunakan Sebagai Sampel Penelitian.....	70
Tabel 4.1	Jumlah Sampel Bank Umum Syariah (BUS) di Indonesia	81
Tabel 4.2	Perkembangan Variabel Penelitian di Bank Victoria Syariah	81
Tabel 4.3	Perkembangan Variabel Penelitian di Bank Muamalat Indonesia	83
Tabel 4.4	Perkembangan Variabel Penelitian di BRI Syariah	84
Tabel 4.5	Perkembangan Variabel Penelitian di Bank Jabar Banten Syariah.....	85
Tabel 4.6	Perkembangan Variabel Penelitian di BNI Syariah	86
Tabel 4.7	Perkembangan Variabel Penelitian di Bank Syariah Mandiri.....	88
Tabel 4.8	Perkembangan Variabel Penelitian di Bank Mega Syariah	89
Tabel 4.9	Perkembangan Variabel Penelitian di Bank Panin Syariah	90
Tabel 4.10	Perkembangan Variabel Penelitian di Bank Syariah Bukopin.....	91
Tabel 4.11	Perkembangan Variabel Penelitian di BCA Syariah.....	92
Tabel 4.12	Hasil Perhitungan <i>Altman Z-Score</i> Modifikasi Bank Umum Syariah Tahun 2011-2017	94
Tabel 4.13	Statistik Deskriptif Variabel Capital Adequacy Ratio (CAR) Bank	

Umum Syariah di Indonesia Tahun 2011-2017	95
Tabel 4.14 Statistik Deskriptif Variabel <i>Financing to Deposit Ratio (FDR)</i> Bank Umum Syariah di Indonesia Tahun 2011-2017	97
Tabel 4.15 Statistik Deskriptif Variabel Rasio <i>Leverage</i> Bank Umum Syariah di Indonesia Tahun 2011-2017.....	98
Tabel 4.16 Statistik Deskriptif Variabel Rasio <i>Bank Size</i> Bank Umum Syariah di Indonesia Tahun 2011-2017.....	99
Tabel 4.17 Statistik Deskriptif Variabel <i>Loan to Asset Ratio</i> Bank Umum Syariah di Indonesia Tahun 2011-2017.....	100
Tabel 4.18 Statistik Deskriptif Variabel <i>Return on Asset (ROA)</i> Bank Umum Syariah di Indonesia Tahun 2011-2017	101
Tabel 4.19 Hasil Uji Hausman	102
Tabel 4.20 Hasil Analisis Regresi data Panel- <i>Random Effect Model</i>	103
Tabel 4.21 Hasil Uji Simultan (F-test)	105
Tabel 4.22 Hasil Uji Parsial (T-test)	106

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1	Pertumbuhan Aset, Pembiayaan dan DPK Perbankan Syariah	6
Gambar 2.1	Model Analisis	58
Gambar 2.2	Kerangka Berpikir.....	60
Gambar 4.1	Grafik Nilai Rata-Rata Rasio CAR dan Nilai Z-Score	110
Gambar 4.2	Grafik Nilai Rata-Rata Rasio FDR dan Nilai Z-Score	113
Gambar 4.3	Grafik Nilai Rata-Rata Rasio <i>Leverage</i> dan Nilai Z-Score	116
Gambar 4.4	Grafik Nilai Rata-Rata <i>Bank Size</i> dan Nilai Z-Score.....	118
Gambar 4.5	Grafik Nilai Rata-Rata <i>Loan to Asset Ratio</i> dan Nilai Z-Score	120
Gambar 4.6	Grafik Nilai Rata-Rata Rasio ROA dan Nilai Z-Score.....	123

DAFTAR PERSAMAAN

Persamaan 2.1	Model <i>Grover G-Score</i>	37
Persamaan 2.2	Model <i>Springate</i>	37
Persamaan 2.3	Model <i>Zmijewski</i>	38
Persamaan 2.4	Model <i>Altman Z Score</i> Pertama	40
Persamaan 2.5	Model <i>Altman Z Score</i> Revisi	41
Persamaan 2.6	Model <i>Altman Z-Score</i> Modifikasi	43
Persamaan 2.7	Model Analisis	58
Persamaan 3.1	Risiko Kebangkrutan Model <i>Altman Z-Score</i> Modifikasi	64
Persamaan 3.2	<i>Capital Adequacy Ratio</i>	65
Persamaan 3.3	<i>Financing to Deposit Ratio</i>	66
Persamaan 3.4	Rasio <i>Leverage</i>	67
Persamaan 3.5	<i>Bank Size</i>	67
Persamaan 3.6	<i>Loan to Asset Ratio</i>	68
Persamaan 3.7	<i>Return on Assets</i>	68
Persamaan 3.8	<i>Fixed Effect Model</i>	74
Persamaan 3.9	<i>Random Effect Model</i>	75
Persamaan 3.10	<i>Random Effect Model</i>	75
Persamaan 4.1	<i>Altman Z-Score</i> Modifikasi	104

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Data Tabulasi Variabel <i>Capital Adequacy Ratio</i> (CAR), <i>Financing to Deposit Ratio</i> (FDR), Rasio <i>leverage</i> , Total Aset, <i>Loan to asset ratio</i> (LAR), <i>Return on Asset</i> (ROA)	139
Lampiran 2	Data Perhitungan Bank Size (Ln Total Aset)	142
Lampiran 3	Perhitungan Risiko Kebangkrutan Menggunakan Metode Altman Z-Score Modifikasi.....	144
Lampiran 4	Hasil Uji Regresi Data Panel Dengan <i>Fixed Effect Model</i>	147
Lampiran 5	Hasil Uji Regresi Data Panel Dengan <i>Random Effect Model</i>	148
Lampiran 6	Hasil Uji Hausman.....	149